

COFFRET DE DISTRIBUTION POSITIF PDB 03 DÉPART

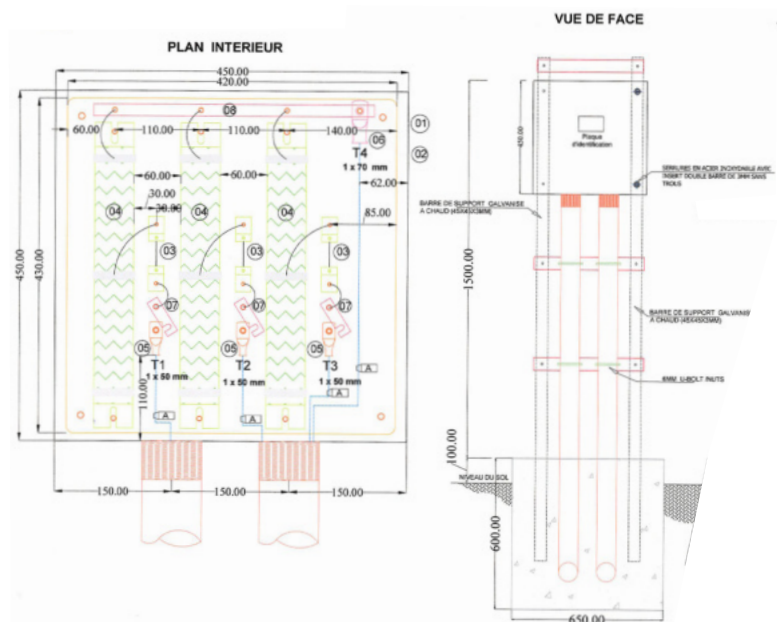


Coffret porte pleine CPN 755030 est fabriquer en acier inoxydable 316 L, résistance à la corrosion, degré de protection IP66 IP67 IP69 K IK10, entièrement modulable, de dimension appropriée 450 mm x 450 mm x 250 mm, équipés des cosses, résistances variables, shunts, connecteurs, barattes de liaison, de sectionnement en cuivre, plaque isolante en bakélite.

Ce coffret est montés sur deux (02) tubes en acier galvanisé à chaud Ø 3", et renforcés par des barres de support galvanisée à chaud, des plaques, des canaux type « C », écrous et boulons type « U », de dimension appropriées.

Accessoires :

- Plaque en bakélite 5 mm
- 03 shunts (100 mV 100 A)
- 03 résistances variable (20A /0-1.32Ω) 600W
- 03 cosses 50 mm²
- 01 cosse 70 mm²
- 03 barrettes amovibles (cuivre électrolytique Cu-ETP (CW004A))
- Câbles souples BATIFIL H07V-K norme IEC 60332-1 / NF C32-070 (C2)
- 01 Barrette de liaison (cuivre électrolytique Cu-ETP (CW004A))



RÉFÉRENCÉ PAR SONATRACH / TRC ESR, EXL (RTO), ENAC

